Index of Claims

Applicat	tion/Co	ntrol No.
----------	---------	-----------

10/820,223

Examiner

Date

Phyllis G. Spivack

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEBSTER ET AL.

Art Unit

1614

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_								_		
Cla	im	Date										
Final	Original	7/15/06										
	1	∀				_				\Box		
	1 2 3 4 5 6 7	V	_									
	3											
	4	V										
	5	Z										
	6	Z						_		\perp		
		4					lacksquare		_	Ш		
	8	V		\vdash	_				_	Ш		
	9	L	_	L		_			_			
	10		_	-		-		-		-		
	11			-				-		-		
	12	\vdash	\vdash	┝	\vdash	-	H	\vdash	H	H		
	12 13 14	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	\vdash		
	15		_		\vdash					\vdash		
	15 16 17 18 19			-			_					
	17			\vdash	\vdash							
	18											
	19											
	20											
	21 22											
	22											
	23 24											
	24	_		<u> </u>					<u> </u>	Ш		
	25	_		<u> </u>	<u> </u>		_		_	Ш		
	26 27	_	_	<u> </u>	L		_	_		Ш		
	27	_	_	_	<u> </u>		_					
	28	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		_	_	\vdash		
	29 30	-	<u> </u>	 	⊢	_	_	_	┝	Н		
	31	\vdash	-	\vdash	⊢	-	-	<u> </u>	⊢	_		
	32	-	-	-	-		-	┢		-		
	33	\vdash	\vdash		-	Н	\vdash	┢		-		
	34	-	-		_		-	—	\vdash			
	35		H	l	l	Т	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H		
	36			T				Г	Г	П		
	37	Г				Г				П		
	38											
	39											
	40	匚										
	41	$oxedsymbol{oxed}$	L	L	L	Щ	\Box	L	_			
	42	<u>L</u>	L	L	ļ	L_	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
	43	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-	<u> </u>		ļ	ļ	\sqcup		
	45	\vdash	 	├-	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	46	├-	<u> </u>	 	├-	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	\vdash		
	47	<u> </u>	├	<u> </u>	 	├	<u> </u>	-	<u> </u>			
	48	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash		-		
	49 50	\vdash	\vdash	├	⊢	\vdash	-	\vdash	├-	H		
1	JU	1		l l	ı		1	ı				

ıа	1111			_		Jak						Cic	11111	_				Jak				_
	Original	7/15/06										Final	Original									
┪	1	$\overline{\mathbf{A}}$											51									\neg
┪	<u>-</u>	Ż	_	-	_			-	_				51 52						_	-	-	\dashv
4		Y	_			_			-	_			53				_		\dashv			\dashv
4	_3_	ļ_		_				_	_	_			23		_	_	_	_		_	_	\dashv
_	_4_	\mathbf{V}					Ш	_	_	_			54 55		\Box				_	\Box		\dashv
┙	1 2 3 4 5	lιZ						_		_			_55_									
	6	Z											56									\square
	7	1											57									Ш
╗	8	V											58									
╗	9												59									П
┪	10			П			_						60									\Box
7	11	\vdash	-		_		М	\vdash		_			61	_	П	\neg						\neg
┪	12					\vdash		\vdash		_			62		\vdash				_			
┥	12 13	-	_	_	-	-		\vdash					63	_	Н					\vdash	-	\dashv
\dashv	13	<u> </u>	_	_	-			_	_	-			64	H	Н	\vdash		-		-	=	\dashv
4	14	_			_					_			04		\vdash	_		_	_	_	-	\dashv
_	15 16	_			_	_		_		_			65 66	_				_	_			\vdash
_	16			_	\Box						ŀ		66									Ш
╛	17			_						L			67									ш
	18												68						_			
	18 19								:		•		69									
	20												70									
٦	21	П											71									
٦	22	П									İ		72									
T	23												73									
┪	24									Г			74									\Box
┪	25										ĺ		75									
┪	26												76	П								
┪	27	Н	_					_	_		İ		77									
┪	28	\vdash	\vdash						_	H			78	_						-		
┪	20	H	\vdash	\vdash		-		_		\vdash			79				_	_	-	-		\vdash
╣	29 30	-	-	<u> </u>		H	H	<u> </u>	⊢	<u> </u>		_	80	-		_	-		H	-		\vdash
4	30	\vdash	-	_		-	_	<u> </u>	_	_			81	-	-		_		-	\vdash		$\vdash\vdash$
4	31_	_	_	_	-			┝	├				01	\vdash	_	_	_	_	_	-		Н
4	32	<u> </u>	_	_	-	_	_	<u> </u>		<u> </u>			82	<u> </u>	_		_	_	_	-		Н
4	33	_			_	_		<u> </u>	<u> </u>	-			83	<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>	-	
4	34		_		_			L.	<u> </u>	_			84	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
4	35		_					L.	L		l		85	_	٠.		_	_	_			
_	36	_	L.				_	_		<u> </u>	Į	L	86	<u> </u>	_			L	L	_		Ш
	37		<u></u>			L		L		_	Į		87	L	\Box			_				Ш
	38	_	L		L	L				L		L	88		_			L		_		Ш
	39									L			89	L			_					Ш
٦	40									_		Ĩ	90									\sqcup
٦	41	Г					Г			Г	l		91									
٦	42						П						92									
٦	43										1		93									\Box
	44	Π			\Box		Г				1		94	Г				<u> </u>				П
٦	45	<u> </u>		П			-	_	_	Г	1		95	Г		П				Г		П
\forall	46	Т	_	Г	\vdash	 		\vdash		\vdash	1		96				\Box	Γ	Г	Т		\sqcap
\dashv	47	┢	Т	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1		97			\vdash		\vdash	\vdash			П
\dashv	48	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_	_	\vdash			98	\vdash	\vdash	Ι	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	П
\dashv	49	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-			99	\vdash	Т	Н	Н	I^-	 	\vdash	_	$\vdash \vdash$
+	50	\vdash	Т	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝╌	\vdash			100	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
_				_		Щ.	Ц	Ь	L	Ь.	J			<u> </u>	-		<u> </u>		١		L	

Cla	Date									
Final	Original									
	101									
	102									
	102 103									
	104									Ш
	105									Ш
	106				_					
	107				_					Ц
	108		_							\square
	.109		_	_						Ш
	110			_						-
	111	<u> </u>	_	\vdash	H		Щ	Щ	_	Ш
	112	\vdash	_		ļ <u>'</u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash
	113 114	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			\vdash	\vdash	dash
	114	\vdash	<u> </u>	-	ļ		H	\vdash	\vdash	\dashv
	115	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	Ь—		<u> </u>	$\vdash\vdash$
	116 117	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	Н	H	\vdash
	118	-	-	⊢	-	\vdash	├			\vdash
	119	\vdash	_		├	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	120	\vdash	_		⊢	┢	\vdash	-		H
	121	\vdash			\vdash	-			\vdash	
	121 122 123	-	-		\vdash		-			Н
	123	-	\vdash		\vdash		\vdash			$\vdash \vdash$
	124	Н	\vdash				Н			П
	124 125 126			\vdash						\Box
	126					Π				П
	127									
	127 128									
	129 130						_		_	Ш
	130			L					L	
	131	L			<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш
	132		_	L.	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	133	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_		<u> </u>	
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	-	<u> </u>	-
	135 136	_	⊢	-	<u> </u>	-	├	\vdash	┝	Н
	137	-	├	⊢	-	⊢	├	_	-	Н
	138	\vdash	┝	⊢	\vdash	 	\vdash		-	\vdash
 	138 139	\vdash	┢	┢	-	\vdash	-		-	Н
 	140	_			\vdash	\vdash	1	H	1	Н
	141	T	Г	Т	✝	 	Г	Г	\vdash	П
	142			Г	Г		Г	Г		
	143							•		
	144									
	145									
	146									
	147					匚			L	
<u> </u>	148		L	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	_	<u> </u>	
L	149		<u> </u>	<u></u>	╙	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
L	150	<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>			<u> </u>	L		